

1530

ZEITSCHRIFT FÜR ANGEWANDTE ZOOLOGIE

In Verbindung mit

Günther Becker, Berlin; Kurt Becker, Berlin; Hellmuth
Gäbler, Tharandt; Karl Gößwald, Würzburg; Bruno Götz,
Freiburg i. Br.; Friedrich Lenz, Plön; Karl Mayer, Berlin;
Fritz Peus, Berlin; Werner Reichmuth, Berlin; Wolfgang
Tischler, Kiel; Herbert Weidner, Hamburg; Fritz Weyer,
Hamburg; Fritz Zumpt, Johannesburg,

herausgegeben von

HEINRICH KEMPER

Berlin-Dahlem

55. Jahrgang



DUNKER & HUMBLOT / BERLIN

Die Zeitschrift erschien bis zum 41. Jahrgang 1954 unter dem Titel
Zeitschrift für hygienische Zoologie und Schädlingsbekämpfung

ANGEWANDTE ZOOLOGIE

HERAUSGEGEBEN VON

Prof. Dr. H. Kemper, Berlin 33, Archivstraße 15 a
Prof. Dr. H. Humblot, Berlin 41, Dietrich-Schäfer-Weg 9, Postfach 330
Prof. Dr. H. Schödl, Berlin 61, Berliner Buchdruckerei Union GmbH

VERLAG: DUNKER & HUMBLLOT, BERLIN 41, DIETRICH-SCHÄFER-WEG 9, POSTFACH 330

Druck: Berliner Buchdruckerei Union GmbH, Berlin 61

Alle Rechte vorbehalten

Für die Redaktion verantwortlich: Prof. Dr. H. Kemper, Berlin 33, Archivstraße 15 a

Verlag: Duncker & Humblot, Berlin 41, Dietrich-Schäfer-Weg 9, Postfach 330

Druck: Berliner Buchdruckerei Union GmbH, Berlin 61

Printed in Germany

Inhaltsverzeichnis des Jahrgangs 1968

Originalarbeiten

Altenkirch, W.: Vogelschutz und Eichenwickler (<i>Tortrix viridana</i> L.): Synökologische Untersuchungen der Kronenfauna eines Eichen-Hainbuchen-Waldes (Teil II)	1
Becker, K.: Untersuchungen mit Sudanschwarz B zur Bestandsregelung verwilderter Haustauben	427
Beye, F.: Versuch der Beschreibung des Lebensraumes einer Insektenform	493
Brandes, C. H., G. Gängel und H. Kowalsky: Auswirkungen einer Schabenbekämpfung auf den Tierbestand einer Aquarium- und Terrarium-Abteilung	71
Deoras, P. J.: Cereal Intake, Preference, Pellet Exudation by <i>Rattus rattus</i> and Their Significance	447
Dickler, E.: Untersuchungen zur Besiedlung von wiesennahen Leguminosenkulturen durch Rüsselkäfer	129
Fischer, M.: Genus <i>Opius</i> Wesmael: Neue Revision der neotropischen Arten der <i>crassiceps</i> -Gruppe	461
Iglisch, I.: Über die Bewertung von Pflanzen als Nahrungsquelle für polyphage Blattlausarten (Homoptera: Aphididae)	489
Kühlhorn, F.: Über Substratkontakte und Raumbeziehungen einiger heimischer Dipterenarten von medizinisch-hygienischer Bedeutung ..	257
Lenz, M.: Zur Wirkung von Schimmelpilzen auf verschiedene Tierarten, 1. Teil	295
Lenz, M.: Zur Wirkung von Schimmelpilzen auf verschiedene Tierarten, 2. Teil	385
Philipp, E.: Zur Kenntnis der Morphologie und Biologie von <i>Trogoderma angustum</i> Solier, 1849 (Coleoptera: Dermestidae)	193
Privora, M. und J. Zemanová: Über die Wirkung der Dampfphase einiger Insektizide auf Stubenfliegen (<i>Musca domestica</i> L.)	71

Steinhausen, W. R.: Ein neues Akarizid zur Bekämpfung phosphorsäureesterresistenter Spinnmilben mit durch Resistenz erzeugter höherer Empfindlichkeit	107
---	-----

Kleine Mitteilung

Die Schnecke — der Schlegel	115
Schädlingsbekämpfung vor rd. 300 Jahren	375
Ein „Symposium über Rattenbiologie und Rattenbekämpfung“	509

Bücherschau

Buchbesprechungen: 117—128, 379—384, 511—512.

U. of ILL. LIBRARY

MAY 8 1969

CHICAGO CIRCLE